特許協力条約

REC'D	0.9	DEC	2004	
WIPO			<u> </u>	PCT

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

7907(110)	
出願人又は代理人 の審類記号 M967-PCT 今後の事	手続きについては、様式PCT/IPEA/416を参照すること。
	年) 26.12.2003 (日.月.年) 26.12.2002
国際特許分類 (IPC) Int. Cl'C07C2 4,271/18	209/62, 211/29, 231/12, 233/31, 269/0
出願人 (氏名又は名称) イハラケミカル工業株式会社	
1. この報告書は、PCT35条に基づきこの国際 法施行規則第57条 (PCT36条)の規定に従 2. この国際予備審査報告は、この表紙を含めて全	
3.この報告には次の附属物件も添付されている。	
第 I 欄 4. 及び補充欄に示したように 国際予備審査機関が認定した差替え用	、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 紙 (電子媒体の種類、数を示す)。
	この利用可能性についての国際予備審査報告の不作成 る新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付
国際予備審査の請求書を受理した日 21.07.2004	国際予備審査報告を作成した日 17.11.2004
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 4H 9165 吉住 和之

第 I 欄 報告の基礎	77.03/10395
1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除く	ほか、国際出願の言語を基礎とした。
この報告は、 おの目的で提出された。 おは、 本の目的で提出された。 おおける の記述	
	たち ス
□□ PC1規則12.3及び23.1(b)にいう国際調	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
PCT規則12.4にいう国際公開	
■ PCT規則55.2又は55.3にいう国際予備署	举
2. この報告は「配の出題皆類を基礎とした。 (法第 た差替え用紙は、この報告において「出題時」とし、	6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に応答するために提出され
	この報告に孫行していない。)
X 出願時の国際出願書類	
明細魯	
Arre	\$ 11155154 ye 115 111 4
第 ページ	、出願時に提出されたもの
第 ページ	
請求の範囲	*、 付けで国際予備審査機関が受理したもの
eps	
—————————————————————————————————————	、出願時に提出されたもの
第 第 第	*、PCT19条の規定に基づき補正されたもの
第	*、付けで国際予備審査機関が受理したもの
	*、付けで国際予備審査機関が受理したもの
第	
	、出願時に提出されたもの
第 ページ/図	付けで国際予備審査機関が受理したもの
	*、付けで国際予備審査機関が受理したもの
配列表又は関連するテーブル 配列表に関するテーブル	
配列表に関する補充欄を参照すること。	· ·
<u></u>	
補正により、下記の書類が削除された。	,
□ u⊞ émete	i
□ 明細書 第 □	ページ
図面第一	項
配列表(具体的に記載すること)	ページ/図
□ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載	すること)
□ この報告け 油本棚に売しました。	
えてされたものと認められるので、その検定が	に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超
	に続けるれかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を超されなかったものとして作成した。 (PCT規則70.2(c))
明細魯 第	ページ
間球の範囲 第	項
□ 図面 第 <u></u> 配列表 (具体的に記載すること)	ページ/図
□ 配列表に関連するテープル(具体的に記載する	+ Z = 1.)
―― ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7 84 67
•	
4. に該当する場合、その用紙に"superseded"と記	7 +6 2 - 1, 20 + 4
,	ハワイレのことがめる。

国際出願番号 PCT/JP03/16995

,		,			
. 見解	•	•		•	
•		•			
新規性 (N)	請求の範囲	•		,	
	請求の範囲	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			1, 2
					3
Sife the List.	•				•
進歩性(IS)	請求の範囲	·	•		
	請求の範囲				1, 2
	•				
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲			• .	
	請求の範囲		_ 		1-3 7

文献及び説明(PCT規則70.7)

文献 1: Journal of Medicinal Chemistry, 1984, Vol. 27, No. 12, p. 1579-1587

請求の範囲3は、文献1により新規性を有しない。文献1に記載された化合物50は、請求の範囲3の化合物(R²が置換された芳香族アシル基のもの)に相当す

る。 請求の範囲1、2は、国際調査報告で引用されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。